

# ПРАВДА

Орган Центрального Комитета и МН ВКП(б)

№ 298 (6544) 28 октября 1935 г., понедельник ЦЕНА 10 КОП.

**Рабочие и работницы, инженеры и техники! Овладеем полной мощностью нашей социалистической промышленности. За освоение новой техники! За полную загрузку самого короткого в мире рабочего дня!**

(Из лозунгов ЦК ВКП(б) к XVIII годовщине Великой пролетарской революции в СССР).

## Порядок, чистота, культура

Советских инженеров и техников, побывавших несколько лет назад в Америке на заводах Форда, поразила прежде всего безупречная, сверкающая чистота во всех деталях. О чистоте этой много и самозабвенно говорит сам Форд в своих книгах. Известно, что в его системе есть особый «клининг-департамент» (отдел чистоты). Форд говорит, что в котельной его электростанции рабочие одеты в белые халаты, а стены, покрытые блестящей эмалью, напоминают образцовую ванную в клинике.

Не считая на затраты по содержанию большого (до 700 человек) штата уборщиков и уборщиц, Форд извлекает из этого движения. За внешней чистотой стен скрывается грязь капиталистических отношений, бесчеловечной эксплуатации. Рабочие Форда делают его будущую чистоту. Она стоит им здоровья и жизни.

До белых халатов в котельной наши чередовые заводцы, пожалуй, еще не могли. Но нет уже нужды ездить в Америку, чтобы выучиться с образцово чистыми печами. Порядок, чистота, культура поражают теперь иностранного посетителя на заводе им. Анваровича № 1 в Москве, и таких заводов у нас уже немало. Чистота и у нас является условием высокой производительности труда, но заинтересован в ней весь пролетарский коллектив завода, потому что замечает эта чистота общий культурный рост его и победу социалистического порядка.

Борьба за высокую производительность труда, за работу без государственной оплаты, за социалистический порядок началась на Маглевском заводе с того, что директор тов. Измайлов «вынул пек». Надо было уделить вышедшему с коровоуплодного времени пек, чтобы выкупить вместе с ней и капиталистические пережитки в отношении к труду и мелкобуржуазную распушенность.

Волна борьбы за чистоту, за твердый социалистический порядок идет по всей нашей стране. Она складывается из мелочей, о которых не часто говорят наша печать, но имеет она великое историческое значение. Источником этого движения является социалистическая индустрия и рядом с ней наша Красная Армия. Белая полиция, беснувшая над порочным гнилизацией, оказала об огромной воспитательной работе, о ликвидации некоторых старых, бытовых понятий о внешнем облике революционера, бравурности небрежности в одежде, в прическе, в речи. Красная Армия по технической своей оснащенности все больше облекается с большим преимуществом социалистической промышленности. Большой завод, что бы он ни производил, — это крепость пролетарской обороны. Социалистический порядок обязывает и для Красной Армии и для советского хозяйства, и чистота, опрятность, культура — это необходимые условия обеспечения победы порядка.

Движение за порядок и чистоту идет по всей стране. Она аса «улыкается», обрастая с собой новую грязь. Чистотой сверкает во всех своих сооружениях Балтийско-Беломорский канал им. Сталина. С приходом тов. Ж. М. Кагановича в заупрежденное ведомство железнодорожного транспорта похорошело, очистилося, привнесло много стальной, волевы.

Перестраиваются, чистятся города. Волжско-Камский канал им. Сталина, Харьков. По чистоте, по красоте отделки московский метро не имеет соперников в мире. Истекают на улицах старые, запущенные внутренние магистральные, в которых мелкобуржуазная распушенность лениво стояла за прилавком. Новые магазины без слов говорят о том, что советская торговля в основе своей имеет чистоту, порядок, заботливое отношение к покупателю.

Опрятность завоевывает школу. Без чистоты нет социалистической школы — это знают и врачи и учителя и школьники. Важнейшее чисте становится объектом и на производстве и на учебе. В военных объектах на лесных базах Архангельска пристально дежуры устанавливали порядок, который получил много много студентов в Москве.

Чистота, опрятность, социалистический

### ИТАЛО-АБИССИНСКАЯ ВОЙНА

## СВОДКА ВОЕННЫХ ОПЕРАЦИЙ ЗА 27 ОКТЯБРЯ

(По телеграммам соборов «Правды» и ТАСС)

### СЕВЕРНЫЙ ФРОНТ

Итальянские войска 1-го армейского корпуса двумя колоннами перешли в наступление на Малаке.

Специальный корреспондент агентства «Бюроинформ» передает, что наступление началось 26 октября рано утром по фронту Ассу-Аду-Этанно-Аллитат. Правый фланг наступающих итальянских войска, отрядами достиг Текла Айманай. Левый фланг наступающих итальянских войска занял Метеллу и Дебора Онон, вправо от Малаке. Отдельная группа из состава 1-го армейского корпуса двигается в направлении на Гауани.

По последним сообщениям, поредевшие части наступающих итальянских войска достигли пункта Мендер, находящегося на пути между Адлером и Малаке. Правый фланг выдвинулся до Ади-Това.

Наступление итальянских войска развивается сравнительно легко по двум основным направлениям: хорошим дорогам и поперек гор, горами для автотранспорта и переправки легкой артиллерии. На флангах наступающих итальянских войска действуют легкие танки.

Операции итальянских войска прекращаются туземными частями. При попытке последним атаковать гору Алтат они натолкнулись на сопротивление абиссинских войска.

### ЮЖНЫЙ ФРОНТ

Итальянские войска, под командованием генерала Грамани, двигаются в направлении к северу от Уад-Уаза на Джиджу. Специальный корреспондент «Британн» сообщает, что из Харара, что итальянские самолеты бомбардировали абиссинские части, обороняющие район Дага Вур, в 160 км к югу от Джиджу.

По появившимся в английской печати сведениям, поддерживающим итальянские войска области Шавели Озг-Динге, после занятия Джиджу, поехали наступление на Каллао, которое занял после сдачи местных предводителей абиссинских племен.

Наступающие из Итальянского Союза итальянские войска стремятся занять деревню Вла-Уен, известную своими источниками воды.

На других участках фронта без перемен.



Плакат художника Г. Кауциса, изданный Изогизом к XVIII годовщине Великой пролетарской революции в СССР.

## ТОВАРИЩАМ М. И. КАЛИНИНУ И В. М. МОЛОТОВУ ОТ ЮБИЛЕЙНОЙ СЕССИИ ЦИК КАЗАКСКОЙ АССР И ВТОРОГО ВСЕКАЗКАСТАНСКОГО СЪЕЗДА КОЛХОЗНИКОВ-УДАРНИКОВ

В день XV годовщины Казахской АССР от имени трудящихся всех национальностей исполнительный комитет и II съезд колхозников-ударников привет вас, руководителей советского правительства нашего великого Союза, горячий большевистский привет.

За 15 лет существования своей республики рабочие и колхозники Казахстана под руководством и при помощи партии Ленина — Сталина и правительства Союза добились огромных успехов в деле развития социалистического хозяйства и культуры. Край, изнывавший под двойным гнетом русского капитализма и эксплуататорской своей страны, край, обитый и вечно служивший объектом колониальной грабежа военно-феодалов и империализма, край, где пария намеренно держал народы в темноте и невежестве, всячески преграждая путь к культуре, — благодаря неуклонному проведению ленинско-сталинской национальной политики превратился в край социалистического сельского хозяйства, вооруженного тракторами и комбайнами, в край социалистической индустрии, цветных металлов, угля и нефти.

Лозунг вождя народов СССР товарища Сталина — о превращении колхозов и

### М. И. КАЛИНИН НА ЮБИЛЕЙНЫХ ТОРЖЕСТВАХ В КАЗАКСТАНЕ

АЛМА-АТА, 27 октября. (Спец. корр. «Правды»). Находящийся в Алма-Ате председатель ЦИК Союза ССР тов. М. И. Калинин посетил всеказакастанскую животноводческую выставку, высшую краевую сельскохозяйственную школу и Институт советского строительства.

Затем тов. Калинин присутствовал на заседании сессии ЦИК Казахстана.

## КАК МЫ ОРГАНИЗУЕМ ПОМОЩЬ СТАХАНОВЦАМ

### ПИСЬМО ИНЖЕНЕРОВ И ТЕХНИКОВ МОСКВЫ ТОВАРИЩУ СТАЛИНУ

Дорогой Иосиф Виссарионович!

Накануне XVIII годовщины Великой пролетарской революции мы, инженеры и техники пролетарской столицы, собрались, чтобы обсудить вопрос, как лучше организовать стхановское движение.

Замечательные люди, воспитанные партией Ленина — Сталина, выросли в стране нашей. Они опрокидывают старые каноны и взгляды на пресловутую «техническую обоснованную норму». Они по-новому, по революционному подходят к машинам и к планам. Они перестраивают технологию, как этого требует революция.

XVIII социалистическая годовщина ознаменовалась народным движением, поднявшим сотни тысяч пролетариев и колхозников на бой против косности и рутинизма, за использование для дела передовой советской техники, за полную загрузку самого короткого в мире рабочего дня, за высокую производительность труда.

В этом великом движении рабочего класса инженеры и техники должны играть ведущую роль. Мы прекрасно понимаем, что стхановское движение требует от нас огромной организаторской работы и инициативы. Мы прекрасно учимся, что не командир тот инженер, который не может возглавить борьбу передовых рабочих, который не умеет вместе с ними ринуться в бой за использование техники до дна.

Мы показываем сегодня десятки имен передовых инженеров и техников, активно включившихся в борьбу за стхановские методы работы, оказывающих подлинную помощь стхановцам в их борьбе за высокую производительность труда и заслуживающих высокое звание инженера-стхановца.

На заводе им. Сталина инженер-технолог кузнечного цеха тов. Мирончикенко на деле помогает успехам стхановцев. Тов. Мирончикенко изменил прижим на торцовом колесе, создал возможность отменить ручной труд на этой операции, что позволило стхановцам Гордееву и Осипову поднять выпуск в смену с 700 штук до 1.840 торцовых колес.

На этом же заводе старший мастер тяжелых молотов женщины тов. Кожанович путем правильной организации сил бригады и организации рабочего места помогла стхановцам: тов. Хромину дать 341 вал вместо 245 по норме, тов. Бобкову — 208 передних осей вместо 125 и тов. Гавриленко — 456 коронных шестерен вместо 280. Лотерштейн, орденосный начальник кузнечного цеха завода им. Сталина, добился путем повседневной помощи стхановцам, путем правильной организации работы в цехе увеличения производительности с 50 до 88 проц., снижения себестоимости ниже плана на 12 руб. на машину.

На заводе «Серп и молот» заместитель начальника листопрокатного цеха тов. Боготчиков организовал переход к прокату с одного на два листа, что помогло стхановцам тт. Панину, Пучкову, Прищину повысить производительность труда до 230 проц. и увеличило выход проката первого сорта с 90 до 96 проц.

На том же заводе в прокатном цехе под руководством заместителя начальника цеха тов. Кузнецова построена новая методическая печь, в результате чего производительность стала повышена со 180 до 300 единиц в смену. В цехе тов. Кузнецова на 700 рабочих имеется 70 человек, работающих стхановскими методами, в числе которых стхановец тов. Макаров дает 73 тонны проката вместо 34 по плану.

На заводе АТЭ Электрокомбината топ. Куткин, старший мастер мастерской зубчатых колес, провел большую работу по реорганизации мастерской, расстановке рабочих и оборудования по принципу прямого потока, вытравил технологический процесс, прикрепил к каждой бригаде подготовленных рабочих, освобождая тем самым квалифицированных рабочих от выполнения вспомогательных операций. В результате — цех, выполнявший план лишь на 70 проц., выполняет в настоящее время — на 110 проц.

На «Трехгорке» заведующий производной фабрикой инженер Солин путем организации технической учебы, приведения машин в надлежащий порядок, организации своевременного высококачественного ремонта и обслуживания оборудования обеспечил успешный переход стхановцев тт. Божаровой, Казовой и Евревой с 800 веретен на 2.000.

Эти инженеры уже воистину показывают, каких замечательных производственных достижений может добиться правильно поставивший свои задачи командир промышленности.

Но мы должны, товарищ Сталин, со всей прямотой тебе сказать, что таких командиров у нас еще мало.

Еще до сих пор есть среди нас инженеры и техники, которые плетутся в хвосте стхановского движения, не желая перестраиваться для работы по-новому. Эти люди не учитывают решающего фактора производства — нашего советского рабочего, выросшего на нашей передовой технике и воодушевленного твоим указанием, товарищ Сталин, что надо «выжать из техники максимум того, что можно из нее выжать».

Среди нас, инженеров, техников и на-

чальников цехов, находятся люди, которые боятся технических новшеств и не желают затрунить себя хлопотами по рационализации технологического процесса, организации рабочего места и бесперебойного снабжения стхановцев инструментами, материалами и сырьем.

Среди нас есть такие инженеры и техники, которых методы работы Стхановцев и Бусыгинных застали врасплох. Эти люди не учли огромного политического, технического и культурного роста советского рабочего, уже полторы пятнадцать лет работающего на новом оборудовании, совершеннейших станках и машинах.

Правильными являются слова тов. Орджоникидзе, что против стхановского движения будут выступать бюрократы и остатки классового врага.

Важнейшей задачей инженеров и техников является: быстро и оперативно перестроиться на разрешение новых задач, на организацию и помощь стхановцам, решительно бороться со всякого рода сопротивлением этому движению.

Московские стхановцы писали тебе, дорогой товарищ Сталин, о том, что стхановские методы работы — это могучая сила нашего продвижения вперед и что это движение требует глубокой перестройки работы всего предприятия в целом и каждого работающего в отдельности.

Мы заявляем тебе, дорогой товарищ Сталин, что инженеры, техники и мастера станут действительными руководителями и организаторами стхановско-бусыгинского производственного движения за высокую производительность труда и отличное качество продукции. Все силы наших знаний, всю волю нашего мозга отдадим на то, чтобы по-новому построить работу в наших цехах, на наших заводах и фабриках. Мы превратим стхановское движение в могучее оружие устранения всех неполадок, неорганизованности, всего косного и отсталого в наших рядах.

Мы понимаем и осознаем величайшую ответственность, выпавшую на нашу долю в деле вооружения миллионов рабочих стхановскими методами работы, претворения в жизнь блещущей могучей родимой индустрии стхановцев. Мы, командиры промышленности, старшие и младшие, берем на себя социалистическое обязательство: добиться максимальной эффективности рабочего дня.

Своеое внедрение методов труда, решений стхановцами, требует от нас механизации подсобных ручных работ, рационализации всех процессов работы, увеличения количества обслуживаемых механизмов и освобождения квалифицированных рабочих от подсобных некачественных работ. Мы обязуемся правильно наладить технологические процессы, механизировать рутинные процессы и рационализировать все прочие работы, беречь оборудование, как зеницу ока, и неустанно повышать свою квалификацию и знания, чтобы быть равными на уровне последних достижений нашей и иностранной науки и техники.

Мы, инженеры и техники, инженеры XVIII годовщины Великой Октябрь, даем тебе большинство свое, наш учитель и вождь, овладеть полной мощностью социалистической промышленности и полностью загрузить самый короткий в мире рабочий день.

Мы, инженеры и техники, мастера, начальники цехов, директора, обещаю тебе, товарищ Сталин, выполнить лозунги XVIII годовщины Великой пролетарской революции о высоком качестве продукции и снижении себестоимости.

Московские инженеры и техники ж.-д. транспорта, вдохновленные сталинскими методами борьбы за социалистический транспорт, блестяще осуществляют товарищем Кагановичем, будут в первых рядах борьбы за ликвидацию крупных и мелких задержек, за установление железной трудовой дисциплины на транспорте, за полное использование мощи паровозов и вагонов.

Дорогой и родной Иосиф Виссарионович, под твоим руководством, при величайшем энтузиазме масс, была блестяще выполнена в 4 года первая пятилетка, поразившая мир своими темпами и своим творческим размахом. Мы подошли к XVIII годовщине Великой пролетарской революции с величайшими достижениями, когда победы третьего года второй пятилетки во многом превосходят то, что было намечено планами. Развернувшееся могучее всенародное стхановское движение дает уверенность в том, что если по-сталински будем работать, московские заводы сумеют досрочно выпустить вторую пятилетку.

Да здравствует могучее всенародное движение стхановцев и бусыгинцев, выраженное партией и вождем народа товарищем Сталиным!

Да здравствует сталинский Центральный Комитет партии большевиков!

Да здравствует наш вождь и учитель — родной, любимый Сталин!

(ПРИНЯТО НА СОБРАНИИ 2.200 ИНЖЕНЕРОВ, ТЕХНИКОВ, МАСТЕРОВ И НАЧАЛЬНИКОВ ЦЕХОВ ФАБРИК И ЗАВОДОВ МОСКВЫ).

### ОБЛАСТНОЕ СОВЕЩАНИЕ СТАХАНОВЦЕВ

ЕИВБ, 28 октября. (Мерр. «Правды»). Сегодня вечером в обком КИ(б)У открылось областное совещание стхановцев промышленности, транспорта и сельского хозяйства.



## ЗАСЕДАНИЕ ПРЕЗИДИУМА ЦИК СССР

Вчера, 27 октября, состоялось очередное заседание Президиума ЦИК СССР. Председательствовал тов. Г. И. Петровский.

Одним из основных на заседании был вопрос об исполнении национальной политики в Северокавказском крае.

Северный Кавказ многонационален. На его территории расположено шесть национальных областей и одна республика. Несмотря на это, коренная советская партия в крае ленинизировалась.

22 сентября в «Правде» была опубликована статья о крупнейшем нарушении национальной политики партии на Северном Кавказе.

Специальная проверка, которую провел инструкторский аппарат ЦИК СССР, подтвердила правильность фактов, опубликованных в «Правде».

В 18 краевых учреждениях, насчитывающих 1.130 работников, только 17 коренных националов. Во многих учреждениях нет ни одного национала. Не лучше положение и в низовых советских органах. До сих пор дефицитность в национальных советах ведется преимущественно на русском языке.

Председатель Северокавказского крайисполкома тов. Пивоваров в своем докладе Президиуму ЦИК СССР пытался смягчить извращения национальной политики в крае.

В прениях выступили: тт. Акулов, Шкрятов, Халевич, Бахмани, Ушлати и Вейсберг. Выступавшие отметили, что не надо с огромными успехами, достигнутыми в хозяйственном и культурном строительстве автономных областей, в политическом покое, массе многонационального Северокавказского края, в вопросах коренизации советские учреждения, и в первую очередь краевые исполкомы, допустили крупные ошибки. Крайисполком проявил политическую неосведомленность этого важнейшего участка национальной политики партии.

После резкого прения, данного тов. Г. И. Петровским, Президиум ЦИК СССР избрал комиссию под председательством тов. Халевича для выработки постановления.

Президиум ЦИК СССР заслушал доклад председателя Бакинского совета тов. Роговского о состоянии организационно-массовой работы.

По докладу тов. Роговского выступили тт. Петровский, Акулов.

— Бакинский совет, — отметил тов. Акулов, — является одним из лучших наших советов. Он может гордиться своими успехами в области хозяйственного и культурно-бытового строительства. Но организационно-массовую работу Бакинский совет ведет неудовлетворительно. Большинство секций не развернуло своей работы. Актив совета малочислен. Далеко не все члены совета выполняют свои депутатские обязанности.

Президиум ЦИК СССР выдал комиссию для выработки постановления по докладу Бакинского совета.

В зал заседаний входят награжденные орденом и почетными грамотами ЦИК СССР. Среди них — бакинские нефтяники, шахтеры Донбасса и Кузбасса, строители Ленинградского микрорайона им. Вирца, знаменитый деятель советской медицины профессор Вейсберг, начальник политотдела армейского округа, пограничник, командир дивизии «В-2» «Смоленский» тов. Гудованцев.

Секретарь ЦИК СССР тов. Акулов читает список награжденных. Каждый из них подходит к тов. Г. И. Петровскому и получает награду.

Вот вручается орден Ленина профессору Вейсбергу. Старый заслуженный ученый обращается к тов. Петровскому:

— Вы отлично понимаете то желание, которое я сейчас переживаю. Выражаю глубокую благодарность партии и правительству. Я счастлив, что являюсь участником социалистического строительства. Вся моя жизнь, все мои силы принадлежат партии и советскому народу.

Парторг шахты им. Я. М. Кагановича тов. Аписов заявляет, что 28 октября шахта выполнит свой годовой план и обязуется до конца года дать сверх плана 50.000 тонн угля.

Тов. Г. И. Петровский поздравляет всех награжденных, желает им дальнейшего успеха в их работе по укреплению нашей великой родины. Он выражает надежду, что нефтяники решительно улучшат свою работу и вернут миллионы тонн нефти, которые они задохнули стране, а шахтеры Донбасса последуют примеру шахты им. Я. М. Кагановича и полностью выполнят годовой план по добыче угля.

Президиум ЦИК СССР рассмотрел около 70 заявлений о выдаче дубликатов орденских документов взамен утраченных. Значительная часть документов утрачена во второй, третий и даже четвертый раз. Установлены многочисленные факты неаккуратности в обращении с орденами, в частности, в хранении орденов.

Так, например, награжденным орденом Красного знамени А. Н. Мильштейн и М. И. Моркин три раза теряли орденовые документы, при чем Моркин после получения второго дубликата в течение 7 месяцев получал орденовые деньги по хвосту.

Президиум ЦИК СССР по значительной части ходатайств отказал в выдаче дубликатов орденов документов взамен утраченных до 1 января 1940 года. Моркин лишен права на получение дубликата утраченных документов. Президиум поручил прокуратуре СССР произвести расследование по делу Моркина орденов денег по хвосту.

Президиум ЦИК СССР тов. Петровский в своей речи отметил, что это решение послужит серьезным предупреждением для награжденных орденами Союза и заставит их внимательно относиться к хранению орденов.

Орденских документов.



Знаменосец Ленинского полка «Защиты Сталина» старший лейтенант Алексей Я. Я. Яковлев и помощник начальника полка М. Я. Яковлев.

## ДВА МИЛЛИОНА ЦЕНТНЕРОВ СВЕКЛЫ СВЕРХ ПЛАНА

Харьковская область собирает хороший урожай свеклы. Средняя урожайность свеклы в колхозах — 134 центнера с гектара — на 9 центнеров выше плана свеклы. В колхозах насаживают с гектара 159 центнеров свеклы против плана в 149 центнеров. Это значит, что колхозы смогут дать сверх плана 240 тыс. центнеров свеклы, или 240 тыс. пудов сахара.

Мы боремся за то, чтобы своевременно и без потерь вывезти свеклу и возку и сдать в колхозных полях государству сверх плана около 2 млн центнеров свеклы, или около 1.800 тыс. пудов сахара.

В области есть сотни колхозов, собирающих урожай в 200—300—400 центнеров свеклы с гектара, и десятки колхозов, собирающих 450—500 центнеров свеклы с гектара.

Знаменосец «Искра», Чусовского района, колхозник Мария Глоба, выступившая перед жителями колхоза, сказала: «Я, Мария Глоба, выступаю перед жителями колхоза, потому что я, Мария Глоба, собираю с гектара 501 центнер свеклы при плановом урожае 491 центнер — это 10 центнеров сверх плана. Это значит, что с одного гектара свеклы Мария Глоба дает 101 центнер чистого сахара. В колхозе им. Сталина, того же района, колхозница Ольга Вакуленко собирает с гектара 448 центнеров свеклы. В Ахтырском районе, в колхозе «Червона Украина», знаменосец Оксана Дятченко дает 440 центнеров с гектара. Таких бригад и знаменосцев в области — десятки.

Наша задача — повысить урожайность и в колхозах Советского Союза. В Подольском районе, Великобулбовского района, знаменосцы Мария Удод, Анастасия Троценко, Усти Харченко и Вера Пивоварова собирают по 500 центнеров свеклы с гектара.

Движение «пятисотниц» на свекловодных плантациях распространилось почти по всем районам области.

Сталинский устав сельскохозяйственной культуры ЦК ВКП(б) и Совпарка Союза о плантации на свеклу, ставшую сверх плана, и задачу товарища Сталина о нарах — все это подняло широкую массу колхозников и колхозниц на борьбу за высокий урожай свеклы. Начиная с весны, все, и особенно женщины, свеклы, все работы проводились на высоком агротехническом уровне. Особо следует отметить исключительную борьбу колхозников и колхозниц с вредителями свеклы, кото-

рые угрожают очень большим урожаем свекловодных плантаций. Урожай был спасен.

Средняя урожайность свеклы — 134 центнера с гектара — нельзя считать большой. Но если вспомнить, что за один год урожайность свеклы повышается почти вдвое, так как в прошлом году область дала всего 77 центнеров с гектара, станет ясно, какие неимоверные возможности дальнейшего повышения урожайности заложены в колхозном хозяйстве.

За переоплачивание плана свеклы колхозы должны получить свыше 13 млн рублей премий и наладок, в том числе два с половиной миллиона рублей премий для бригадиров и председателей колхозов, агрономов и директоров МТС. Сахарные заводы начали уже вывозить наладки. Своевременное и полное получение этих наладок способствует быстрейшему окупанию колхоза и возки свеклы.

Перед нами стоит серьезная задача: закончить копку свеклы к 1 ноября. Для этого нужно использовать с полной нагрузкой все свекловодные единицы, которые в нынешнем году работают хорошо. Свекловодные единицы «З-ТС» в большинстве колхозов переключаются на нормы, подкапывая в день 4—4,5 гектара.

На полях лежит около 3 миллионов центнеров невыкопанной свеклы. Если учесть то количество свеклы, которое будет еще выкопано, нам предстоит перевезти на сахарные заводы еще 11 млн центнеров свеклы. При правильном использовании техники и живого тягла возку свеклы можно закончить не позже 5 ноября.

Сахарные заводы в этом году будут работать 140—150 дней вместо 72 дней в 1934 году, так как урожай свеклы grown в 1934 году. Сахарные заводы ежедневно перерабатывают в среднем 6.200 тонн центнеров свеклы. Учитывая это, мы считаем, что на 1 января 1936 г. в буртах останется около 6—7 млн центнеров свеклы. Принимаем меры к сохранению этой свеклы.

Сахарные заводы работают бесперебойно и, как правило, переоплачивают свои производственные задания. Уже выработано свыше 7 миллионов пудов сахара. Сахарные заводы дадут в нынешнем году около 26.500 тыс. пудов сахара.

Секретарь Харьковского обкома КП(б)У И. МУСУЛЬБАС.

## О СВОЕОБРАЗНОЙ РАБОТЕ ПРОПАГАНДИСТОВ СЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ЦК ВКП(б) заслушал, на основании проведенной Отделом партийной пропаганды и агитации проверки, сообщение о работе пропагандистов в Сердловской области.

В своем постановлении ЦК ВКП(б) констатирует, что Сердловский обком партии не сделал надлежащих выводов из постановления ЦК «О пропагандистской работе в ближайшие время», не обеспечил должного руководства и своевременной проверки выполнения директив ЦК на местах, а горкомы и райкомы партии: Кабаровский горком — секретарь т. Смирнов, Н. Тагильский горком — секретарь т. Окуджава, Уралмашзавод — секретарь т. Авербах, не организовали комплектования партийных школ и кружков в соответствии с постановлением ЦК; в партийных школах и кружках не проводились беседы по вопросам политики партии и международного положения, недостаточно разъяснялись членам партии неясные для них или интересующие их вопросы. Вместо действительной заботы о выполнении постановления ЦК указаниями партийных комитетов и постановлений. Сами секретари горкомов и райкомов руководством партийно-пропагандистской работы не занимались, перепоручая это дело отдельным работникам партийного аппарата.

По неоднократным указаниям ЦК ВКП(б) о тщательном подборе пропагандистов и систематическом инструктировании их секретарями партийных комитетов не выполнялись.

ЦК ВКП(б) особо отметил неудовлетворительную постановку дела подбора и выращивания пропагандистских кадров. Областные курсы по переподготовке пропагандистов в Сердловске (июль—сентябрь) были организованы обкомом небрежно. Ни бюро обкома, ни особенно за отделом партийной пропаганды и агитации т. Урюков не позаботились о подборе пропагандистов на эти курсы, вследствие чего по-

ложина обучающихся на курсы оказалась непригодной для пропагандистской работы.

ЦК ВКП(б), признав постановку партийной пропаганды в Сердловской области неудовлетворительной, и меры, принятые Сердловским обкомом, недостаточными, постановил:

1) Предложить Сердловскому обкому в месячный срок утвердить состав пропагандистов по Уралмашзаводу, по Кабаровской и Нижнетагильской парторганизациям;

2) Предложить отделу партийной пропаганды и агитации Сердловского обкома (т. Урюкову) в трехмесячный срок провести персональный учет и пересмотр состава пропагандистов по Сердловской области;

3) Обязать Сердловский обком ВКП(б) организовать постоянные областные курсы пропагандистов с закрепленным составом преподавателей;

4) Обязать Сердловский обком ВКП(б) организовать в районах систематическую помощь пропагандистам путем специальных докладов для них, лекций по истории партии и ленинизму, улучшения работы семинаров пропагандистов и в особенности путем организации систематических консультаций для пропагандистов в партийных кабинетах;

5) Предложить секретариату Кабаровского горкома т. Смирнову, Нижнетагильского горкома т. Окуджава и секретариату райкома Уралмашзавода т. Авербаху лично ознакомиться с составом партийных школ и кружков и провести их комплектование в соответствии с уровнем подготовки и запросами самих партийцев.

Обязать тт. Смирнова, Окуджава и Авербаха в соответствии с указаниями ЦК систематически заслушивать на заседаниях бюро как сообщения о работе отдельных школ и кружков, так и отчеты отдельных пропагандистов, а также лично систематически инструктировать пропагандистов.

## Объединенный пленум Ленинградского областного и городского комитетов ВКП(б)

ЛЕНИНГРАД, 27 октября. (Нарр. «Правда»). 26 октября в Смольном состоялся объединенный пленум Ленинградского областного и городского комитетов ВКП(б), на котором был рассмотрен вопрос об организации и ближайших задачах статистического движения на предприятиях города Ленинграда и Ленинградской области.

Пленум заслушал доклад: директора Кировского завода тов. Отс, директора Волховского алюминиевого комбината тов. Колода, секретаря парткома фабрики «Рабочий» тов. Дикановой, председателя фабрики «Совхоз» тов. Максимова, председателя областного отдела союза рабочих военно-инженерской промышленности тов. Константинова, начальника паровой службы Октябрьской железной дороги тов. Магилла и начальника котельной строительного котельного Ленинстроя тов. Федорова о развитии статистического движения на этих предприятиях.

По докладу развернулось оживленное прение, в котором приняли участие тт. Яковлев (уполномоченный), Байда (секретарь обкома и горкома ВЛКСМ), Назаров

(управляющий трестом «Ленлес»), Васильев (директор завода «Красный треугольник»), Шестаков (секретарь областного комитета ВКП(б) и др.

Отмечая непрерывный рост статистического движения на предприятиях Ленинграда и Ленинградской области, выступавшие в прениях указывали на необходимость в организации и руководстве этим делом со стороны союзно-государственных, партийных и профессиональных организаций и оставались на конкретных мероприятиях, направленных к превращению статистического движения в мощную массу.

С яркой речью о ближайших задачах и области развития статистического движения и работы промышленности выступил, встреченный бурными аплодисментами пленума, секретарь Центрального Комитета и Ленинградского обкома и горкома ВКП(б) тов. А. А. Жданов.

Пленум единогласно принял резолюцию об организации и ближайших задачах статистического движения на предприятиях Ленинграда и Ленинградской области.

## 191 АВТОМАШИНА В ДЕНЬ

ГОРЬКИЙ, 27 октября. (ТАСС). Вместо обычных за день 148 машин с конвейера автозавода им. Молотова спустило 23 октября 185, 25-го—180, 26-го—191 машина. При ликвидации простоев главный конвейер мог бы теперь давать ежедневно не менее 200 автомобилей. Успех работы главного конвейера обеспечил смены мастеров-буксировщиков тт. Быкова и Гельшера, которые соревнуются между собой.

## НЕФТЕПРОВОД ЧЕРЕЗ РЕКУ УРАЛ

ОРЕНБУРГ, 27 октября. (ТАСС). Сегодня закончена прокладка труб нефтепровода Казань—Орск через реку Урал. Посадки 35 метров труб, опущенных под воду сегодня, связали левый берег реки — Казань — с правым — Оренбургской областью. Сегодня же началось испытание сварных резервуаров волей под высоким давлением. Испытывается также последний отрезок стальной магистрали.

Академик Н. И. ВАВИЛОВ

## Пшеница в СССР и за границей

37 лет назад на открытии Великобританской ассоциации естественных наук в Бристолье знаменитый английский химик Вильям Крукс выступил с иррациональным предположением о том, что человечеству угрожает хлебный голод, что плодородие земли на земном шаре в основном уже использовано и дальнейшее увеличение производства культуры пшеницы невозможно, рост же населения обогнет производство пшеницы.

По его выводу, к тому времени уже исчерпаны земельные ресурсы США для того, чтобы без сокращения посевов кукурузы и кормовых трав значительно расширить площадь под пшеницей. Максимальная площадь, которую он намечал под пшеницу в Канаде к третьему десятилетию XIX века, определялась им в 5 миллионов га. Европа, по его вычислениям, уже фактически использовала все пшеничные земли к концу XIX века.

В отличие от своего предшественника Мальтуса, признававшего в начале XIX века, что при ограниченности посевов пшеницы выход из положения в политике урожая путем всемирной иммиграции земледельцев прежде всего в развитии исследовательской работы для создания азотной промышленности путем фиксации азота из воздуха.

Заканчивая предисловие к книге «Проблема пшеницы», Крукс с присущей ему большому ученому скромности писал: «Я, конечно, не считаю себя непогрешимым. Если в конце следующего поколения мои предсказания окажутся неверными, от всего сердца прошу друзей и критиков побить меня камнями, как лжепророка».

История культивации мировых ресурсов земледелия за последние десятилетия воочию показала ошибочность выводов знаменитого химика. Крукс не учел прежде всего огромные возможности использования для посевов пшеницы степных пространств Севера и Южной Америки, Австралии и нашей страны. За счет расширения степей посевная площадь под пшеницей в Канаде возросла за четверть века до 5 млн. га, как предполагал Крукс, а

до 11 млн. га. Огромный рост посевной площади имел место в Австралии и Аргентине. Значительно расширились посевные площади в Индии, Южной Африке и в нашей стране. В свете небывалого кризиса капиталистического производства пшеницы за последние десятилетия, так называемого «перепроизводства» пшеницы, привнесшего к сокращению посевов ее в Союзных Штатах, Канаде, Аргентине и Австралии, начиная с 1919 г. на 17,7 млн. га, в то же время быстрого развития культуры пшеницы в СССР в последние годы, — общность предсказания — великого химика особенно поучительна и заставляет быть

осторожными в учете мировых возможностей земледелия.

Общая посевная площадь, занимаемая ежегодно под пшеницей на земном шаре, определялась в последние годы в 155—160 млн. га, варьируя по годам. Эта цифра соответствует 1/30 суши земного шара (13.600 млн. га \*\*).

Приводим таблицу посевных площадей для главнейших 43 стран, производящих пшеницу, на которые приходится около 154 млн. га в 1933 г. Все остальные страны, производящие пшеницу, укладываются приблизительно в 5 млн. га.

ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ ПОД ПШЕНИЦЕЙ в главнейших странах, производящих этот хлеб, в 1900 и 1933 гг. в млн. га

№ п/п	Название стран.	Посевная площадь в млн. га по 1900 г.	Посевная площадь в млн. га по 1933 г.	Максимальная площадь в отдельные годы	Средн. урожайность в 1928-1933 гг. (в центн. с гектара)
1	СССР	23,6 <sup>1)</sup>	33,2	38,4 — 1931 г. 37,2 — 1935 г.	7,3
2	Китай (включая Манчжурию)	—	19,8	—	12,0 (весьма приблизит.)
3	США	22,1	19,4 <sup>2)</sup>	29,8 — 1919 г. 25,4 — 1930 г.	9,4
4	Брит. Индия	7,6	13,3	13,7 — 1932 г.	7,1
5	Канада	1,7	10,5 <sup>3)</sup>	11,5 — 1932 г.	11,2
6	Аргентина	3,4	7,3	9,2 — 1928 г.	8,9
7	Австралия	2,3	6,1 <sup>4)</sup>	7,4 — 1930 г.	7,7
8	Франция	6,9	5,5	7,1 — 1893 г.	15,0
9	Италия	4,8	5,1	5,0 — 1915 г.	13,4
10	Испания	3,9	4,5	4,6 — 1931 г.	9,1
11	Румыния	1,4	3,1	3,5 — 1931 г.	9,3
12	Турция	—	2,9	3,6 — 1931 г.	7,9
13	Германия	2,0	2,3	—	20,6
14	Югославия	—	2,1	—	11,4
15	Польша	—	1,7	1,8 — 1931 г.	12,0
16	Алжир	1,3	1,6	—	5,4
17	Венгрия	—	1,6	—	13,7
18	Болгария	0,8	1,3	—	11,1
19	Марокко	0,5	1,3	—	6,4
20	Чехословакия	—	0,9	—	17,3

\*\*) Один США сократил посевы пшеницы к 1934 г. на 12,3 млн. га.

\*\*\*) Посевная площадь точно не установлена для Китая, Афганистана, Абиссинии, Ирана, Монголии, Тибета и Аравии. По весьма приблизительным подсчетам, Китай, включая Манчжурию, возделывает около 19,8 млн. га пшеницы, из которых на долю Манчжурии приходится 14 млн. га.

21. Иран	—	0,8	—	15,2
22. Ирак (по 1930 г.)	—	0,8	—	—
23. Чили	0,3	0,7	0,8 — 1927 г.	11,5
24. Тунис	0,4	0,7	1,0 — 1932 г.	4,4
25. Греция	0,31	0,7	—	6,8
26. Англия и Ирландия	0,8	0,6	1,13 — 1918 г.	22,1
27. Португалия	0,3	0,6	—	7,3
28. Египет	0,6	0,6	0,7 — 1932 г.	18,0
29. Япония	0,5	0,5	0,5 — 1917 г.	17,7
30. Мексика	—	0,5	0,6 — 1931 г.	6,1
31. Сирия и Ливан	—	0,5	—	7,4
32. Южно-Африканский Союз	0,3	0,5 (1934 г.)	0,75 — 1932 г.	5,6
33. Уругвай	0,3	0,5	—	7,0
34. Панама	0,07	0,32	—	21,7
35. Корея	0,2	0,32	0,37 — 1927 г.	7,3
36. Австрия	—	0,22	—	15,5
37. Литва	—	0,20	—	12,0
38. Бельгия	0,16	0,15	0,17 — 1930 г.	25,8
39. Голландия	0,06	0,14	—	29,0
40. Бразилия	—	0,13	—	12,2
41. Латвия	—	0,12	—	21,9
42. Ново-Зеландия	0,09	0,11	—	25,4
43. Дания	0,04	0,11	—	—

153,72

1) Цифры даны по данным Статфордского института пищевых веществ.

1880—1932. Т. IX, вып. 7, 1933.

2) В тех случаях, когда в этой графе нет данных, максимальную цифру имеет 1933 г.

3) Территория вала в современных границах нашей страны.

4) В 1934 г. площадь снизилась до 0,9 млн. га.

5) В 1934/35 г. площадь под пшеницей в Австралии снизилась до 0,2 млн. га.

Советский Союз, как видно из этой таблицы, занимает первое место по посевной площади, определенной на 1935 г. приблизительно в 37,2 млн. га под озимой и яровой пшеницей.

Приведенная таблица посевных площадей, расположенных в порядке убывания по данным 1933 г., с одновременными сведениями о средней урожайности, наглядно показывает удельный вес производства пшеницы по отдельным странам. Урожайность определена нами в среднем за 9 лет, с 1925 по 1933 г.

Анализируя эволюцию площадей в XX веке, можно констатировать весьма важные факты. Огромный рост площадей имел место в Канаде: с 1,8 млн. га в 1900 г. общая площадь под пшеницей в Канаде в 1916 г. дошла до 7,2 млн. га, а в 1932 г. достигла максимальной цифры в 11,0 млн. га, т. е. за 32 года площадь увеличилась в Канаде почти в 7 раз. В Аргентине площадь под пшеницей увеличилась с 3,5 млн. га в 1900 г. до 9,5 млн. га в 1928 г. Быстрый рост площадей имел также место в Австралии, увеличенной площадью с 2,4 млн. га в 1900 г. до 7,6 млн. га в 1930 г. В США также имел место быстрый рост

га она увеличилась до 128,9 млн. га, т. е. более чем на 40%. При этом интересно отметить, что прирост посевных площадей и течение трех десятилетий XX века шел значительно быстрее, чем в последние десятилетия XIX века.

Таким образом, анализ этих крупных статистических величин показывает, вопреки предположениям Крукса, большую динамику пшеничных площадей, далеко не соответствующую. Учитывая, что на земном шаре, так же как и в СССР, под посевными всех растений ежегодно занимается только около 7% всей суши, возможности дальнейшего расширения пшеницы в будущем не являются недостаточными. Советский Союз последние лет по производству пшеницы на севере и по расширению посевов в нечерноземной полосе показывает огромные возможности дальнейшего расширения в случае необходимости. Только за последние 3 года посевы яровой и озимой пшеницы в нечерноземной полосе выросли на 2,8 млн. га, на которых на долю яровой пшеницы приходится 1/3. В таких областях, как Ленинградская и Московская, посевы пшеницы буквально удесятерились за самое последнее десятилетие. Только этой осенью посевы озимой пшеницы расширились на 1 млн. га, т. е. более чем на 80% производимой площади.

Огромный рост площадей, имевший место до последнего времени на земном шаре, и особенно в



## ГАРМОНЬ

И город и деревня предъявляют все возрастающий спрос на все без исключения музыкальные инструменты. И в квартире рабочего и служащего, и в колхозной избе не редкость теперь не только традиционная гармонь, но и пианино.

Появились в деревне и пианино. Колхозные дети играют на скрипке, колхозники слушают классические произведения мировых корифеев музыкального творчества.

Как видим, у гармонь появились серьезные конкуренты. И все же гармонь остается и традиционным и излюбленным массовым музыкальным инструментом.

Если раньше баян крило звучал в трактире на захудалой окраине, на разудалых пьяных собраниях да на печальных проводах царских новобранцев, то сейчас гармонь получила иное назначение. В руках застенщика, клубного инструктора, вожатого пионеров, физкультурника, организатора массовых игр и политико-воспитательных мероприятий — в парке, на загородных экскурсиях, на собраниях колхозной молодежи — баян служит культуре, здоровому досугу.

К сожалению, гармонь у нас вещь еще дефицитная, ее не так легко купить. В царской России не было музыкальной промышленности. Роили, пианино, скрипки, даже на что уж «русские» баяны и возились большей частью из-за границы. Музыкальная промышленность строится у нас на пустом месте. Но это ни в какой мере не оправдывает неповоротливости организаций, производящих музыкальные инструменты.

И в особенности никаких оправданий не может быть у промышленности, не сумевшей насытить спрос страны на гармонь. Дело в том, что этот инструмент издавна полностью работало у нас внутри страны производственными тульскими, кирилловскими и еще многими иными кузницами.

И сейчас в слободах гармонных мастеров, где-нибудь на «Чулковской стороне» в Туле, попадаешь будто в соловьиное царство. Птицы во-всю заливаются, да так призывные, да так затейливо трели выводят, словно по сие. Это — мастера в баянах «голос» дадут.

У нас имеются замечательные кадры талантливых кузнецов, делающих гармонию. У нас имеются уже и механизированные фабрики. Их очень мало — одна, две и обещано, но не только в этом дело. Главное зло — в отсутствии руководства. Музыкальные предприятия до сих пор обречены на заворотах и промашках кооперации и местной промышленности.

Исследовательская, научная, изобретательская мысль здесь в загоде. Промкооперация и местная промышленность не склонны всерьез заниматься организацией этого хлопотливого производства, требующего точной, идеально доброточной работы.

Объединяющего центра музыкальной промышленности у нас нет. Не выполняются даже явные недостаточные планы. Руководители музыкальной промышленности без устали жалуются на недостаток цветных металлов, но не борются за рационализацию производства, за ликвидацию брака, достигшего непростительно высоких размеров, не вырабатывают кадры... Вот почему не хватает в стране баянов.



Шахматный турнир в кибитке линейного корабля «Марат». Игроки: тт. Буланов-Лаппа, Цугаев-Антонов, Сидорский-Великий, Мольков-Земляничник, Белицкий-Жигачев.

Фото Г. Велана и А. Шайкина.

## РЕКОНСТРУКЦИЯ ПЕРВОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЧАСОВОГО ЗАВОДА

Первый государственный часовой завод подвергается большой реконструкции. В этом году отпущено около 3,3 миллиона рублей. Сейчас составляется технический проект реконструкции на будущий год, который потребует еще больших капиталовложений.

Выпускаемые заводом карманные часы будут значительно улучшены и по конструкции и по внешнему виду. Улучены все детали, на которые жаловались потребители, корпус и циферблат будут более изящными, чем сейчас. Образцы таких часов уже изготовлены и будут выданы через несколько дней.

Технологический процесс разрабатывается по современному швейцарскому методу, т. е. все изготовляемые детали часов будут полностью взаимозаменяемы. В настоящее время, чтобы собрать часы, требуется индивидуальная подборка деталей. Для этой кропотливой и дорогостоящей работы на заводе существует специальный установочный цех. После реконструкции сборку наших часов возможно будет производить в любом городе Советского Союза, ибо все детали будут изготовляться по определенному стандарту.

Большое внимание уделяется отделочным операциям — шлифовке и полировке. Вводятся дополнительные операции латунирования (особый вид отделки деталей) и позирования коронных и барабанных колес. Оборудование для этих операций уже закуплено и прибыло на завод.

Цехи завода разукрупняются и организируются по технологическому принципу, а не по группе деталей, как сейчас. Такая организация позволит в более короткие сроки освоить сложные прецизионные (точные) станки.

Заводо создаются заготовительные цехи для окончательной калибровки металла. Для часовой промышленности требуются высококачественная сталь и латунь. Колчугинский завод имени С. Орджоникидзе сумел освоить для нас латунь хорошего качества. Завод же «Электросталь» и «Красный гвоздильщик» до сих пор присылают нам

дефектную сталь. Брак часовых деталей из-за плохого качества стали достигает 30 проц.

Значительно расширяются лаборатории завода: металлографическая, механическая, часовая, контрольно-мерительная, испытательная, гальванических покрытий и другие.

Автоматный цех завода уже сейчас на 60 проц. оборудован новейшими автоматами «Горнос» и «Петерим». В ближайшее время таких автоматов цех будет укомплектован полностью.

Оборудование производственных и вспомогательных цехов увеличивается на 60 проц. Соответственно увеличивается и площадь завода. В этом году заканчивается постройка четырехэтажного корпуса. Внутренняя отделка нового корпуса будет отвечать всем требованиям часового производства. Полы настилаются паркетом, перекладины покрываются линолеумом, рабочие места получают специальное освещение, рабочие сборочных цехов будут работать в белых халатах и специальных туфлях.

В этом году в соответствии с программой завод изготовит 245.000 часов против 134.000 в прошлом году. В будущем году после реконструкции завод должен дать 400.000 часов.

На заводе сейчас работает свыше 3.000 человек. Большинство из них — молодежь. Основная часть квалифицированных рабочих подготовлена в заводской школе фабрично-заводского ученичества. Она считается одной из лучших в Союзе и была дважды премирована Наркоматом тяжелой промышленности.

7 ноября этого года исполняется пятилетие существования завода. В 1931 году значительную часть наиболее ответственных деталей мы еще ввозили из-за границы. С будущего года часы будут полностью изготовляться из советских деталей.

С 40.000 часов в 1931 году до 400.000 в 1936-м — таков путь завода за пять лет!

Директор первого государственного часового завода НЕЙФЕЛЬД С. И.

## Белуюльские известняки

ПЯТИГОРСЬК. 27 октября. (Морр. «Правда»). Краевая геологическая контора обследовала в районе разреза Большой ураль. Минералогическая контора конторы, белюльские известняки (глинистые и песчаные). Испытания показали, что белюльские известняки по качеству мало отличаются от новороссийских известняков. Месторождения достаточно для нужд цементного завода с годовой производительностью в 20 тысяч тонн.

## РЕКОРДНЫЕ УРОЖАИ СВЕКЛЫ В КОЛХОЗЕ ИМЕНИ ВОРОШИЛОВА

Телеграмма Сталину товарищу СТАЛИНУ

В телеграмме на имя товарища Сталина записаны урожаи свеклы в колхозе имени Ворошилова (Краснодарский район, Винницкая область). Т. К. Кларина Андрейчук, Христин Багач, Теодора Степанов, Мария Пилипчук и Ульяна Коприченко сообщают, что 26 октября они закончили уборку свеклы на своих участках. Звено Андрейчук дало урожай 531 центнер свеклы с гектара, звено Багач — 539, звено Степанов — 513, звено Пилипчук — 507 центнеров и звено Коприченко — 442 центнера с гектара.

Вся свекла сдана на завод. Уверенно и смело заявляем нашему дорогому вождю и учителю, — говорится в телеграмме, — что в 1936 году урожай свеклы в таких размерах, каких еще не было. Это вы, наш родной и дорогой товарищ Сталин, научили строить колхозы, организовывать колхозный труд и получать такие высокие урожаи на благо всех трудящихся. Нам ваш радостный колхозный привет и лучшие пожелания в нашей великой работе, товарищ Сталин!

## ВСЕТАТАРСКИЙ СЪЕЗД ЖЕНСКОЙ МОЛОДЕЖИ

КАЗАНЬ. 27 октября. (Морр. «Правда»). Первый всетатарский съезд женской молодежи открылся вчера. Под бурные овации делегаты и гости съезда выбрали в почетный президиум товарища Сталина, членов Политбюро ЦК ВКП(б), а также товарищей Димитрова, Тельмана, Косарева, Крупскую и Лена. Как только было произнесено имя вождя, громовое «ура», возглас «да здравствует Сталин», привет любимому другу молодежи Иосифу Виссарионовичу раздался во всех углах зала.

Съезд после приветствия товарищами Сталину, Молотову и Калинин. На съезде присутствуют представители женской молодежи Башкирской, Удмуртской и Уфимской республик. Среди гостей — известные парамисты Ольга Яковлева и Сима Блохина.

В числе делегатов — знатные девушки республик, лучшие ударницы, доярки, трактористки, бригадиры, ученицы, учительницы, работницы фабрик и заводов, студентки, научные работницы.

## ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЮБИЛЕЙ 30И РАБОЧИХ

Телеграмма тов. Микояна

РОСТОВ-НА-ДОНУ. 27 октября. (Морр. «Правда»). Вчера общественность Ростова отмечала юбилей 30-летия работы лучших ударников табачной фабрики имени Розы Люксембург, проработавших на производстве свыше 25 лет.

Тов. Микоян прислал юбилярам поздравительную телеграмму:

«Поздравляю коллектив 25-летних Локской государственной табачной фабрики с праздником! Надеюсь, что многолетний опыт и знания кадровых рабочих и работниц будут с успехом переданы молодым. Желаю 25-летним долгой жизни и плодотворной работы. Микоян».

301 рабочий и работниц, беспеременно работающих на фабрике свыше 25 лет, послали приветственное письмо товарищу Сталину.

## ПРЯМАЯ ТЕЛЕФОННАЯ СВЯЗЬ СТАЛИНГРАД—ЭЛИСТА

СТАЛИНГРАД. 27 октября. (Морр. «Правда»). Вчера открылась прямая телефонная связь Сталинград—Элиста (столица Калмыцкой АССР). Новая линия — позарок и 15-летнюю Калмыкию, которая будет праздновать на-длах.

Линия протяжением в 228 километров построена за два месяца. Длина натянутых проводов достигла 660 километров.

## НА ПАРТИЙНЫЕ ТЕМЫ ШТАМП В ПАРТИЙНОМ РУКОВОДСТВЕ

Секретарь Касторинского района тов. Сидоров собрался в очередную поездку по колхозам. Он торопился, чтобы успеть сегодня же провести собрание и отослать колхозам, на месте посмотреть, почему плохо косят свеклу, поговорить с председателем колхоза, бригадиром. Уезжая, секретарь райкома шепнул уехать пораньше. Но вот перебрался в телеграмму.

— Прибыли важные телеграммы из обкома!

Секретарь откладывает поездку и бежит в райком. В райком на столе — несколько срочных телеграмм. Секретарь читает: «Обязательно довести до колхозов настоящее решение. Проследите за его выполнением. Широко организуйте через районную печать разъяснение этого решения, используя его для скорейшего окончания работ, высадки и переработки конопли в выполнении контрактных обязательств колхозов. Секретарь обкома Иванов».

Секретарь райкома еще раз внимательно прочитал очередную директиву. Немедленно довести до колхозов! Проследить! Принять срочные меры! Но, черт побери, — сказал секретарь, ушибившись, — ведь у нас в районе конопли не сеют!

Отлегло на душе. Секретарь переживает чувство неуютности за обком, который штампует бумаги, за обком, который не знает экономики районов своей области.

Мы присутствуем при этом случае.

Спрашиваем у секретаря райкома:

— Может быть, случайно заслали?

— Да нет, вот папка. Здесь таких директив немало.

Рассматриваем внушительную папку директив из обкома за подписью тов. Иванова. Убеждаемся, что Курский обком шлет стандартные директивы «всем райкомам». Вот, к примеру, еще одна директива тов. Иванова:

«Секретарь Касторинского райкома тов. Сидоров! План заготовок огурков, помидоров ваши не выполнены: огурков (место цифр многоточие), помидоров (тоже многоточие). Обком категорически требует принять решительные меры по покрытию недобора огурков, помидоров в первой декаде сентября. Обеспечить полное выполнение годового плана в установленный срок. Секретарь обкома Иванов».

Если обком партии знает, что Касторинский район не выполнил план по огуркам и помидорам, то почему не указано, на сколько процентов? Цифр нет в очередной штампальной бумажке, потому что обком их не знает. Не знает обком и того, что

в Касторинском районе вообще... огурков не заготавливают.

Обком слал директивы о проверке партийных документов. Беседовал об этом с секретарями райкомов. Но еще бы не беседовать, если проверка идет плохо, если следует провал за провалом, если в нескольких районах проверка партийных документов оказалась порученной лично разложившимися людьми, чулакам и даже антипартийным элементам! К примеру, в Старооскольском районе проверка была целиком передана второму секретарю райкома Боденеву, человеку настолько разложившемуся, что даже проверку партийных документов он проводил в нетрезвом виде.

Между прочим, телеграммы о проверке, шипущие в том же стиле, что и об огурках: «Немедленно шлите сведения», «Усилите работу», «Ждем сведения».

И только после того, как о шипящем секретаре Старооскольского района Боденеве заговорили повсюду, обком спохватился и вынес решение об отмене проверки райкомом.

Обком отменил проверку в Товарищеском районе лишь после того, как коммунисты с документами в руках доказали ему, что секретарь райкома оставил партийные билеты у чулаков и жуликов. Но, назначив повторную проверку, обком забывает проверить, как выполняется его решение. Идет вторичная проверка, но опять чулаки остаются в партии. Тогда следует строгий выговор секретарю райкома — и все.

Обком в большинстве случаев появляется на горизонте только к финалу. На Малоархангельском районе в течение многих месяцев шли сигналы о разложении районного руководства. Но сигналы этих в обком никто не услышал. Обком продолжал «руководить» малоархангельской организацией штампованиями директивами об огурках и помидорах. А в результате пришлось снимать и первого и второго секретарей уже в пожарном порядке, исключив их из партии за бытовое разложение и должностные преступления.

В курской организации около 160 первых и вторых секретарей райкомов. Среди них — 68 бывших начальников политехнов и 20 бывших студентов институтов красной профессуры. Есть прекрасные работники, необычайно выросшие, освоившие политехновские методы работы. Они справедливо критикуют неграмотные, путанные, штампованные директивы обкома. Они меньше всего нуждаются в угрозах и окриках, им нужно живое, чуткое, культурное руководство.

Гор. Курск.

Б. ЛЕВИН.

## СОВЕЩАНИЕ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ИНСТИТУТОВ КРАСНОЙ ПРОФЕССУРЫ

На днях в Большом зале Коммунистической академии состоялось совещание преподавателей институтов красной профессуры, созванное Отделом партийной пропаганды и агитации ЦК ВКП(б) и Ученым комитетом ЦК ВКП(б).

Открыл совещание, заведующий Отделом партийной пропаганды и агитации ЦК ВКП(б) тов. Стецкий остановился на задачах, стоящих перед преподавателями общественно-экономических дисциплин: повышение теоретического уровня преподавания, привлечение большого исторического и конкретного материала, тщательное и обстоятельное изучение классиков марксизма-ленинизма и др. Тов. Стецкий остановился на критике недостатков в преподавании, указав на недостаточность, элементаризм и проч., и поставил перед собой задачу мобилизации преподавательской общественности на устранение этих недостатков и реализацию указаний ЦК и лично товарища Сталина.

Особое внимание тов. Стецкий уделил вопросу преподавания теории Советского хозяйства, указав на «неполноту» абстрактного изучения закономерностей социалистического хозяйства. Преподавание теории советского хозяйства должно быть поставлено таким образом, чтобы слушатели знали совершенно конкретно, что представляет собой социальная структура диктаторской системы советского хозяйства, как оно организовано.

В текущем учебном году в институты красной профессуры принято 400 партийцев, в подавляющем большинстве с вузовским образованием. Слушатели ИКП готовятся быть теоретическими работниками, преподавателями — высших учебных заведений. Постановка преподавания в ИКП должна быть образцовой.

Эта установка красной профессуры проходила в докладах о преподавании истории партии, философии, исторических и экономических дисциплин, заслушанных на совещании, а также в оживленных прениях и секциях, на которые разделилось совещание.

Тов. Поспелов в докладе о преподавании истории ВКП(б) подробно говорил об основных моментах преподавания истории партии, особо подчеркнул необходимость заострить внимание на вопросах борьбы и разрыва партийной народничества, научении революции 1905 г. и роли в ней Ленина и Сталина, на изучении предпосылок и хода Октябрьской революции, разоблачения и борьбы партии с врагами марксизма-ленинизма — троцкистами, зиньевцами и другими.

Тов. Юлин в докладе о преподавании экономических дисциплин особо подчеркнул необходимость конкретизации преподавания, изучения закономерностей социалистического хозяйства на конкретном материале.

## ПО СЛЕДАМ МАТЕРИАЛОВ «ПРАВДЫ»

## «О безграмотном секретаре, троцкисте и их покровителях»

Бауманский район (Москва) принял решение по поводу заметки в «Правде» от 6 октября «О безграмотном секретаре, троцкисте и их покровителях». Райком признает, что заметка правильно сигнализирует о неадекватном положении в партийной организации инженерно-строительного института им. Куйбышева, которую возглавлял секретарь троцкист Калашников. Райком постановил:

1. Калашников, скрывшего свое троц-

кистское прошлое, с работы секретаря райкома снять и из партии исключить.

2. Партийному институту за развал партийно-массовой работы, за притупление бдительности распустили.

3. Проведению в институтской организации проверку партийных документов отменить и провести повторно.

Приказом Наркомтяжпрома бывший секретарь райкома Калашников, работавший в аппаратуре института, снят с работы.

## Пшеница в СССР и за границей

Продолжение статьи академика Н. И. Вавилова

горы (до 4.100 м. в Индии) и к северу до 68° 50' (в Норвегии). Количество осадков, необходимых для широкой хозяйственной культуры пшеницы, Бекер определяет в 225 мм. Максимум осадков, при которых еще может с успехом подниматься пшеница, он определяет в 1.000 мм.

Исходя из определенных мировых опытов требований пшеницы к почвенным условиям, Бекер вычисляет на всей территории суши площади, не пригодные для культуры пшеницы, считая засушливыми или слишком влажными районы, каменистые, песчаные земли, заболоченные пространства. В конечном итоге Бекер считает пригодными для пшеницы на общей территории суши земного шара 13.600 мил. га — 1.430 мил. га. Другими словами, он считает пригодной для пшеницы площадь, в 9 раз превосходящую современную посевную площадь под этой культурой.

Приподняв несколько переработанных нами данные Бекера по отдельным континентам и странам:

Площадь, пригодная для культуры пшеницы по разным континентам и странам.

Азия	390 мил. га
Европа	390 » »
Сев. Америка	364 » »
Юж. Америка	130 » »
Африка	130 » »
Австралия и Новая Зеландия	39 » »
СССР	325 » »
(из них 195 мил. га в Европейской части СССР и 130 мил. га в Азиатской части СССР).	
США	260 мил. га
Канада	104 » »
Китай (включая Манчжурию)	104 » »
Япония	104 » »
Аргентина	104 » »

Эти цифры представляют значительный теоретический интерес, указывая физическую возможность для расширения пшеницы при соответствующем освоении новых земель. В указанные площади, пригодные для пшеницы, входят земли, занятые и другими культурами, но все же и за вычетом их остается огромный физический потенциал. Мировая карта распределения земледелия, так же как мировая карта культуры пшеницы, наглядно выявляет огромные

возможности для расширения земледелия, конечно, при учете прежде всего социальных факторов.

Бакер возможности Советского Союза? Бекер определенно указывает, что СССР в этом отношении значительно превосходит США и считает общую площадь, пригодную для культуры пшеницы в СССР, равной равнинным землям Канады и США, взятым вместе.

Не менее интересны вычисления, проведенные недавно другим крупнейшим американским исследователем — доктором Марбутом, руководителем бюро почвоведения департамента земледелия США, посетившим в 1930 г. Советский Союз, изучавшим пшеничные районы и превосходно знавшим условия Сев. Америки. В статье «Россия и Союзные Штаты на мировом пшеничном рынке», опубликованной в 1931 г., он сделал подсчеты земель, пригодных для культуры пшеницы у нас и в США, и пришел к определенному выводу, что в этом отношении Советский Союз значительно превосходит США. К пшеничным землям Марбут относит главным образом плодородные черноземы с хорошей структурой, темноватые каштановые почвы. Главные массивы пшеничной культуры в Европе, Северной и Южной Америки, так же как в Австралии и Африке, как раз расположены на этих почвах. К тому же эти земли отличаются удобными ровным рельефом, пригодным для самой широкой механизации. Приводим планетические выкладки Марбута по подсчету пшеничных земель в СССР и США.

## ЗАПАСЫ ПШЕНИЧНЫХ ЗЕМЕЛЬ В США И СССР

В США В СССР

Черноземы (лучшие почвы для пшеницы) 40,1 мил. га 195,3 м. г.

Каштановые почвы и черноземы низкого качества 54,9 » » 160,6 » » (по Марбуту).

В Европе черноземы тянутся сплошной полосой от Дуная, начиная с западной границы Румынии, до Байкальского озера на протяжении 6.000 км, шириной в среднем 340 км, при этом пшеничные земли идут здесь в широтном направлении, переходя от европейских и азиатских континентов.

В Северной Америке пояс черноземных и каштановых земель идет от Мексиканского залива до Канады, начиная с западной границы Румынии, до Байкальского озера на протяжении 6.000 км, шириной в среднем 340 км, при этом пшеничные земли идут здесь в широтном направлении, переходя от европейских и азиатских континентов.

\*) C. F. Marbut, Russia and the United States in the World's Wheat Market. The Geographical Review, New York, January, 1931.

(Описание следует).



## СЧАСТЛИВАЯ СТАРОСТЬ

Старая Лисья. Не одно поколение отцов, прокатчиков работало в стенах Лисинского металлургического завода графа Шувалова.

Безразлична была старость лисинцев. Когда капиталист высасывал последние соки и выбрасывал старого рабочего, как ненужную ветвь, оставалось одно — клань и битье или сума. Иная старость нынче. Материальная обеспеченность (пенсия), крепкие связи с заводом, общественная работа делают старость деятельной, полной содержания. Многие рабочие уходят на покой с условием: год-два отдохнуть и вернуться снова.

У стариков много времени, и большую часть дня они проводят за чтением. В районной библиотеке — 208 стариков-читателей. Читателю записки. Самыми активными читателями являются супруги Ждановы — Егор Михайлович и Рахиль Исааковна. Вот последний список прочитанных ими книг: Чернышевский — «Что делать?», Достоевский — «Преступление и наказание», Толстой — «Хороший человек», Безыменский — «Выстрел», Левин — «Юность», Фадеев — «Последний из удегов», Дюнов — «Соты», Гладков — «Энергия», Караваев — «Двор», Тынянов — «Кюлья», Ильминков — «Ведущая ось», Горький — «Жизнь Кати Самгиной», поход «Челюскин» и даже «Последний из могикан» — Купера.

Егор Михайлович — старейший лисинский рабочий-сталевар, член партии с 1905 года, сейчас на пенсии. Его день делится на три части: общественная работа, пишет воспоминания, читает.

Серафима Васильевна Кострова, мать двух взрослых дочерей, штамповальщица, прочла меньше чем за полгода 59 книг. Сейчас на ее столе лежат второй том стихов Некрасова, Ланко — «Сладкая каторга», Кострова — «Самушка», прочла Пушкина, добит стихи.

Степанида Николаевна Медведева, работница завода, грамоте училась в последние годы. С 3 апреля по 11 октября прочла 35 книг. «Кобзарь» — Шевченко, альманах «Год восемнадцатый», «Тихий Дон», народные сказки — последние из прочитанных ею книг.

Андрей Андреевич Жебелев, старому прокатчику, шестьдесят пять лет. Он регулярно, каждые четыре дня, приходит в библиотеку. 6 октября он взял последнюю книгу Шолохова «Тихий Дон». Жебелев прислал шука за книгой Н. А. Островского «Как закалялась сталь». Об Островском узнал из сообщений газет в связи с награждением писателя орденом Ленина.

На днях наведующая библиотекой, молодая коммунистка Мальцева, созвала стариков для беседы. Не все старики могут охотно посещать библиотеку, и они требуют доставки книг на дом.

М. МОЦЕНКО.

## ЛУЧШИЕ МАШИНИСТЫ ДОНЕЦКОГО ДОРОГИ В ЦК КП(б)У

КИЕВ, 27 октября. (Морр. «Правды»). Вчера в Киев прибыла делегация лучших машинистов Донецкого железного пути на торжественном приеме в ЦК КП(б)У тов. Постышев, Либенченко и Н. Н. Поповым.

Донецкие машинисты были приняты в ЦК КП(б)У тов. Постышевым, Либенченко и Н. Н. Поповым.

## Письмо П. П. ПОСТЫШЕВА пионерам Кировабада

БАКУ, 27 октября. (Морр. «Правды»). Пионеры города имени Ворошилова при второй международной кировабадской (быв. ганджиской) школе написали тов. Постышеву письмо, в котором просили прислать комплект инструментов духового оркестра к предстоящему пролетарскому празднику. Тов. Постышев в ответ прислал пионерам Кировабада следующее письмо:

«Братский привет! Кировабадские пионеры от имени украинской столицы — Киева посылают вам в подарок и октябрьские торжества комплект музыкальных инструментов. Берегите его. Учите хорошо, по-настоящему играть — так, чтобы каждый пионер, который будет играть на присланном инструменте, хорошо овладевал этим инструментом.

Подразделяю вас с наступающей восьмидесятилетней годовщиной великого Октября. К встрече праздника готовьтесь лучше. Главное — хорошо учиться. Тот, кто хорошо учится, тот настоящий пионер-ленинец. Растите здоровыми, веселыми и бойкими. Крепко любите социалистическую отчизну — СССР и свою советскую социалистическую республику — Азербайджан, неотъемлемую часть великого Советского Союза. Воспитывайте в себе крепкую ленинско-сталинскую ненависть ко всем врагам социалистической родины. Только при этом условии вы будете крепкими, непоколебимыми большевиками-сталинцами. Передайте мой привет всем пионерам Кировабада. Надеюсь написать мне о вашей учебе и пионерской работе. Привет.

П. ПОСТЫШЕВ.

## Мастер кирпичной кладки

СТАЛИНО, 27 октября. (Морр. «Правды»). Камешники тов. Пляска, работающий на строительстве вагоностроительного завода станции Попельная, Донецкой дороги, применяя стахановские методы работы, на днях добился рекорда в кладке кирпича. За 8 часов работы он уложил 3.600 кирпичей.

Вот что он рассказывает о своей работе: — До последнего времени работала мы не так, как нужно. Я, например, больше 1.000—1.200 кирпичей не укладывала. Когда я услышала о мастере отбойного молотка Стаханове и машинисте паровоза Кривоносе, я решила, что сумею так же работать в своем производстве, как и они. Когда работающие со мной камешники Аллахов и Васюхин вызвали друг друга на соревнование, то и я к ним присоединилась и в первый же день соревнования уложила 1.600 кирпичей. В этот день меня перекрыли камешники Мехалин, уложивший 1.700 кирпичей, а на другой день я уже перевыполнила его, уложив 2.600 кирпичей, а через несколько дней я добилась рекорда — 3.600 кирпичей.

Продолжая совершенствовать метод работы, тов. Пляска вчера уложила за 8 часов 5.745 кирпичей.

В. АЛЬМАН.

## БЛЕСТЯЩАЯ РАБОТА

ЧЕЛЯБИНСК, 27 октября. (Морр. «Правды»). 26 октября 11-я мартовская печь Магнитогорского металлургического комбината дала безаварийную производительность — 487 тонн стали вместо 325 тонн по плану. За эти сутки выдано 3 плавки вместо обычных 2 плавки.

С квадратного метра под печи снято 7,41 тонны стали.



Все 232 участника 4-й всесоюзной альпиниады РККА поднялись в этом году на вершину Эльбруса. На снимке: колонна альпинистов под командованием тов. Глаз на коротком привале на высоте 5.000 метров перед штурмом вершины. Фото П. Пасова.

## Уралвагонстрой

(От специального корреспондента «Правды»)

В ночь на 18 октября зима продолжала сквозить суровую уральскую осень и захватывала горы. Тагил, который накануне вечером утопал в грязи, проснулся белоснежным и сверкающим льдом.

Диспетчерская Вагонстрой заранее связалась с Свердловской обсерваторией, и телеграмма, известившая о начале холодов, пришла за несколько часов до снега.

Диспетчерская сообщила о приближении морозов цехам. Начальник строительства вагоностроительного цеха инженер Тамаркин вспоминал свою первую уральскую зиму.

Это было на «Магнитке». Он заменил палаточный участок, когда вдруг температура упала до минус 5 градусов. Не такие уж холода, но сразу налаженное хозяйство пришлось в смятение. Начали лопаться трубы, замерзала почва, кое-где люди растерянно бросали работу.

Так было на «Магнитке». А сейчас в ведении Тамаркина строительство вагоностроительного цеха Уралвагонстрой, цеха, занимающего в длину почти километр, цеха, площадь которого равна Красной площади и в котором 18 тыс. рабочих будут собирать ежегодно 60 тысяч вагонов.

Казаюсь бы, Тамаркин и другие руководители строительных работ, получившие звание инженера, должны были немедленно броситься на свои участки. Казаюсь, полнение должно было овладеть площадью. Но в контроле против ожидания продолжал царить полный покой. Ожидаемую деятельность проявляли только радио и телефоны.

Начальник цеха просит к телефону инженера Кочеткова, — выключил динамики в гудки, огромных пролетах цеха. Тов. Кочетков, которого голос динамика заставал на лесах, над крышей цеха, вынул из кармана трубку, включил ее в розетку, прикрепленную к доске, и, наклонившись, чтобы скрыться от резкого ветра, заговорил с начальником.

Телефон и радио — сложная система диспетчеризации — экономит десятки часов, давая возможность командирам работать не полагаясь, а полагаясь. Диспетчер помогал начальнику, проверяя и проследив за исполнением приказаний.

Так шла подготовка обороны против ин-

мы. А через два дня, вечером 20 октября, на площадке похула восточный ветерок. Снег потонул.

Оттепель встречали радостью, потому что еще очень многое нужно было успеть сделать до зимы. Год назад, когда напором тов. Орджоникидзе обещал Урал, на месте вагоностроительного цеха уныло торчали пни. Нарком дал задание закончить цех за год.

Сейчас, через год, цех накануне завершения работ. Кое-где началось уже остекление. В кабинете начальника лежат серые, красноватые, коричневые мраморные плиты, добытые в собственных карьерах. Мрамором будут отделаны стены двенадцатиметрового подземного прохода, который протянется под цехом. Мрамором будет облицован колоссальный вестибюль.

В июне 1936 года цех должен начать работу. Но до этого дадут продукцию другие цеха завода. Уже сейчас работают цехи колес Гриффина, мелкого литейного, ремонтно-механического. Накануне пуска инструментальный и олеопродуктовый. За ними наступит очередь маргана и газогенераторов. С каждым месяцем Уральский вагонный завод расширяет свои выходы на счет Уралвагонстрой.

На смену строителям приезжают литейщики, механики, инженеры. И тут сказываются серьезные недостатки строительства. Все бытовое и вспомогательное строительство Уралвагонстрой отстает от сооружения основных цехов.

Будущий год станет, видимо, периодом быстрого развертывания бытового и вспомогательного строительства, иначе отсутствие жилья, бездорожье и хаос площадок станут серьезными препятствиями к освоению завода. Быстрее будет расти и новый город. Поэтому уже сейчас нужно серьезно подумать об оформлении и планировке новых домов. То, что строится в этом году, — корпус без мажорных, парадных и служебных, — ни в какой мере не заслуживает названия нового советского города.

Мраморный, электрифицированный, механизированный завод должен построить город, достойный его величественной социалистической техники.

Ш. НЮРЕНБЕРГ.

## КОНКУРС НА ЛУЧШУЮ ПЕСНЮ

### Песня о молодости

Росли страна студенцами,  
Росли года, товарищи.  
Им сами по строительству  
Росли наши дни.

Во молодость, товарищи,  
Ударили по ложному  
И на правду дарят нам  
Свойский мирок.

Е другие дни, товарищи,  
А кто еще не вернется,  
Что молодость, как лето,  
Нельзя казать в руке.

Что каждый день неистинный,  
Нуждающийся, потонувший,  
Что этот день, товарищи,  
Как волна на море!

Прощай, товарищ молодость,  
На этом перекрестке.  
Растанемся, любимая,  
По-дружески с тобой.

Друзья мои, товарищи,  
Еще мы очень молоды,  
Еще мы очень счастливы,  
Хоть и высок... сейди!

А. АМИНОВ.

## Плакаты и портреты к XVIII годовщине Октября

Ежегодно в дни празднования годовщины Великой пролетарской революции уральские советские города и сел, клубы, школы, столовые, библиотечки, фабрики и заводы украшаются художественными плакатами, плакатами, портретами. Выпускаются в октябрьские дни в огромных тиражах, эти плакаты расходятся в течение 2—3 дней. Самодеятельные художники заводов и колхозов часто увеличивают тиражи плакатов до размеров больших панно и используют их для украшения фасадов зданий и колонн демонстраций. Тематика октябрьских плакатов определяется боевыми задачами партии.

И в этом году Государственное издательство изобразительных искусств (ИЗОИЗ) выпускает к XVIII годовщине Октября ряд новых плакатов и портретов. Вышли уже в свет плакаты художников: Кутиса — «Батры режут все», его же — «Да здравствует наша социалистическая родина», Стебрюков — «Будем достойными сынами и дочерьми нашей великой родины», Рузавского — «Выход к мировому Октябрю», его же плакат-портрет тов. Димитрова, Кейла — «Вперед к победе против войны и фашизма», Букхаринков — «Лето фашизма», Каневского — «Колоссальная сила». В ближайшие дни выйдут плакат художника Гомбарга «Фашистская насадка», Вышущин плакат художников Дени и Долгорукова — «Будем работать до стахановских норм», Находкина в работе и скоро выйдут еще 3 плаката о стахановском движении художников Караченцова, Юшина и Шубиной, плакат художника Циповского — «Слово и дело Марии Демченко».

Вышли ряд новых портретов, в том числе художника Струникова — «Тов. Димитров», художника Бродского — «Л. М. Каганович», портреты членов Политбюро: тт. Крестинца, Бухарина, переизданы в больших тиражах портреты товарищей Ленина, Сталина и Молотова, выйдут новый колоссальный портрет художника Кутиса — «Политбюро ЦК ВКП(б)».

## НА ТЕМЫ ДНЯ

(Из статей и писем, поступивших в редакцию)

### Качество медицинско-инструментальной

Неоднократные реплики правительственных органов об улучшении качества медицинских инструментов и материалов вызывают недовольство.

Плохое же качество инструментов отражается не только на производительности труда, но и главное — на здоровье трудящихся. Начальник столярно-технической поликлиники Закарпатской ж. д. (гор. Тифлис) врач тов. Каракозкин пишет:

«Качество некоторых зубоорудочных инструментов не выдерживает никакой критики. Инструменты через самое не продолжительное время требуют ремонта, при чем ремонт обходится в несколько раз дороже стоимости инструментов. Шприцы системы Фишера и «Рекорд» не выдерживают даже кипчения: части расходятся, стекла лопаются.

Апатетный шпек не является ценным медицинским инструментом. Это — один из лучших видов искусственного шпека.

Как пишет инженер А. Валтер, из описанных тканей, содержащих апатетный шпек, можно получать прекрасные ткани. Этот шпек широко применяется в текстильной промышленности в качестве шпек-шпек, хлопчат и шпек-шпек для белья, спортивной одежды, чулок и других изделий.

«Несмотря на все преимущества перед другими видами искусственного шпека и на наличие сырья и мощной технической аппаратуры, апатетный шпек у нас почти не производится. Опытная установка на Мытищинском комбинате производит лишь около 10—15 килограммов апатетного шпека в месяц.

Центральная лаборатория треста «Моссуно» провела опыты по применению апатетного шпека в шерстяных и полушерстяных тканях в качестве просеконов (продольных полосок). Внешний вид этих тканей значительно превосходит обычных массовых сортов».

Тов. А. Валтер считает, что вопрос о широком применении апатетного шпека в нашей текстильной промышленности заслуживает разбора.

### О кадрах заводского транспорта

Как известно, огромное число вагонов груженых и разгруженных клиентурой железнодорожного транспорта.

Однако нельзя сказать, что клиентура радуется железнодорожному исполнению и актуальности. Статистика отмечает огромные простои вагонов и поездов, задержки грузов, которые происходят по прямой линии транспортной клиентуры.

Нередко это вызывается технической неграмотностью транспортных работников промышленных и других предприятий. Тов. Боровский пишет по этому поводу:

«Работники транспортных цехов заводов, совхозов, шахт должны точно знать транспортные тарифы, правила, уметь управлять своим железнодорожным средством, подчас представляющим собой больше транспортное хозяйство. Между тем无知ность волевого ряда правил и условий перевозок, разборчивых по разным вопросам, сборникам, брошюрам, ведомственным циркулярам, небрежный подбор кадров для заводских транспортных цехов создают много неприятностей для грузоотправителей и получателей и мешают нормальной работе железных дорог».

Тов. Боровский предлагает создать специальные курсы для работников железнодорожного транспорта.

## Поиски компромисса между Италией и Англией

(МЕЖДУНАРОДНОЕ ОБОЗРЕНИЕ \*)

Через несколько дней истекает первый месяц войны, которую итальянский фашизм ведет против абиссинского народа. За этот месяц итальянские войска оккупировали часть провинции Тигре на севере и провинции Огаден на юге. Итальянскими войсками заняты города Адиграт, Адуа, Аксум, Доло, Гератуби. Следует отметить, что до сих пор итальянцы еще не пришли к делу с крупными силами абиссинцев.

Опыт первых недель войны подтверждает в полной мере большинство высказывавшихся предположений о трудностях, которые ожидали итальянцев в Восточной Африке. Размах их операций с самого начала ограничивался не только действиями абиссинских войск прикрытие, но и в еще большей степени тяжелыми условиями местности, отсутствием воды и необходимостью после каждого скачка вперед построить дорожки для ползновения боевых припасов, подкрепления, продовольствия — всего того, в чем нуждается фронт. Война, начатая Италией, представляет для нее несомненно трудное предприятие.

Оперативное направление главной массы итальянских войск, сосредоточенной на севере, по направлению к Адис-Абебе и поперечному нечет через Малаке (близжайшая цель наступления итальянцев), Саката, Мадага и Дессе и оттуда к Адис-Абебе.

Судя по сообщениям английской и французской печати, итальянская пестула не удалась на северо-восточном участке фронта, в районе горы Муса Али. Сосредоточенная здесь группа итальянских войск начала наступление еще в первых числах октября, стремясь обойти границы Французского Сомали и выйти к железной дороге Джидуби—Адис-Абеба. Местные туземцы странствий по безводной пустыне Данакил итальянские войска были вынуждены, понесшие большие потери, вернуться к исходному своему положению. Этот исход также показывает, насколько трудна война в Абиссинии.

Почти на всех участках фронта итальянцы продолжают воздушные операции. Иностранная печать сообщает, что во время многочисленных налетов итальянской

авиации на абиссинские селения были сброшены химические бомбы самых различных типов. Создается впечатление, что итальянские фашисты используют войну в Абиссинии для того, чтобы испытать на мировом абиссинском населении новые виды отравляющих веществ. Нужно учесть при этом, что в городах Абиссинии отсутствуют какие бы то ни было меры противовоздушной обороны, не говоря уже о системе убежищ. Это значит, что итальянские авиация попросту истребляет тысячи мирных жителей, стремясь, очевидно, таким путем поднять настроение своих войск, которое не в блестящем состоянии.

Один этот факт достаточно красноречиво свидетельствует о том, каков характер той «цивилизаторской миссии», которую итальянские фашисты приписывают себе в происходящей ныне войне против абиссинского народа.

Не исключено, что, кроме трудностей, свойственных театру войны, задержка итальянской армии на рубеже Аксум — Адуа — Адиграт объясняется также и причинами политического характера. Первая такая причина заключается в стремлении итальянского империализма успеть основательно разложить абиссинский тыл при помощи подкупа тех или иных феодальных князьков, возглавляющих местные абиссинские вооруженные отряды. Переход на сторону итальянцев одного из абиссинских вождей — Гуга — показывает, что эти расчеты итальянского командования имеют известное основание. Наконец, итальянский фашизм выжидал результатов начавшихся переговоров между Римом, Парижем и Лондоном.

Как известно, эти переговоры имеют целью закончить начавшуюся в Абиссинии войну компромиссом между Италией и Англией. Компромисс? За счет кого? Ни английский, ни итальянский империализм не намерен поступить своими собственными интересами. Следовательно, речь идет о соглашении за счет слабейшей стороны. В данном случае такой стороной является абиссинский народ.

Французская, итальянская и английская печать подтверждает, что компромисс, о котором сейчас ведутся переговоры в Париже, Риме и Лондоне, предусматривает озон-

чателное упразднение независимости Абиссинии и удовлетворение за счет вождельцев итальянского фашизма. Империалистские функции хотели бы, однако, чтобы эти операции не принесли ущерба интересам Англии. Чрезвычайно активное участие в переговорах принимает Франция, которая играет роль посредника между Италией и Англией.

Позиция Италии сводится к следующему. Между указанными тремя странами заключен новый договор о разделе Абиссинии. В основу договора должны быть положены следующие «принципы»:

- 1) Независимость Абиссинии упраздняется, над ней устанавливается протекторат империалистских держав, при чем особые права получает Италия;
- 2) Абиссиния разбивается;
- 3) Северная и Южная Абиссиния отходят к Италии;
- 4) Абиссиния исключается из Лиги наций.

Каковы бы фразы ни прикрывались эти предложения, их явная империалистский, грабительский характер не требует доказательств. Итальянская фашистская печать и не скрывает, что речь идет об уничтожении независимого государства, члена Лиги наций, только потому, что итальянскому империализму нужны колонии.

Переговоры до сих пор еще не привели к заметным результатам. Объясняется это очень просто: итальянский фашизм против слышного много и как раз то, чего английский империализм не намерен отдать: безраздельное господство в Абиссинии, признание за Италией специальных прав и привилегий в Восточной Африке.

О настроениях, царящих в руководящих кругах Англии, свидетельствуют состоявшиеся 22—24 октября приемы в английском парламенте. В особенности значительны речи Хорса, Болдуина и Инена. Если обобщить эти речи от неизбежной в таких случаях оловянной полноты, то их смысл сводится к трем пунктам:

1. Англия не склонна допустить, чтобы Абиссиния стала исключительной итальянской колонией, но готова договориться о «приличном вознаграждении» при том условии, что эта сделка будет совершена не от имени Англии, а Лиги наций.

2. Английская буржуазия не без оснований опасается, как бы раздел Абиссинии по итальянскому варианту с согласия Англии не ускорила постановку в порядке дня вопроса о переделе колониальных владений вообще. Не случайно и Хорс, и Болдуин, и Инен — три человека, руководящие английской внешней политикой, — усиленно подчеркивали, что итапо-абиссинская война означает реальный сдвиг во всей международной обстановке. Успех Муссолини, означающий в Лондоне, послужит сигналом для Гитлера и для Японии.

3. Английские министры усиленно подчеркивали, что вся внешняя политика Англии направлена к поддержанию устава Лиги наций. Это объясняется тем, что Англия сейчас нуждается в широком международном сотрудничестве, которое позволило бы предотвратить осуществление планов Италии.

Вместе с тем нужно отметить, что в английской печати раздаются голоса за англо-германское соглашение и «реорганизацию» Лиги наций в случае, если договориться с Францией о совместных действиях окажется невозможным. Неизвестный Скриттер пишет, например, в «Сандей таймс» от 20 октября:

«...Если эта Лига должна умереть, то тогда за здравствуй другая Лига — Лига или Лиги мира, методы которых будут более практическими, а цели — не менее идеальными».

Но в новой Лиге или Лигах нужно будет заранее точно установить ответственность, при чем эту ответственность должны будут нести лишь те члены, которые готовы пойти на жертвы по собственному почину. Эти ограничения должны будут носить характер региональный характер, частью они будут зависеть от принципов политики той или другой страны. Например, мм. Франция и Германия могли бы быть членами Лиги для того, чтобы провести в жизнь принцип локализации пакта в Западной Европе, но мы должны были бы относиться ответственность за все, что случится в Восточной Европе, и мы надеемся, что Франция поступит таким же образом».

Как бы мы ни относились к политическому весу автора цитируемых строк, они сами по себе не лишены значения как показатель настроений определенных кругов английской буржуазии, ибо речь идет о возможности крушительной передержки сил в лагере империализма. И, действительно, стоит в статье Скриттера слово «Лига» заменить словом «союз», чтобы стал ясен

е смысл. Для важности упоминается и Франция, а по сути дела в таком союзе первую роль играли бы Англия и Германия. Если французской внешней политике приходится решать задачу: с Англией или Италией, то в Лондоне думают над вопросом: с Францией или Германией?

Решение этой дилеммы зависит от многого обстоятельства. Одним из них являются происходящие ныне англо-французские переговоры.

Начало этих переговоров можно отнести к первым числам сентября. Как известно из опубликованной в конце сентября в английской печати ответной ноты британского правительства на запрос Франции, еще 10 сентября французский посол в Лондоне Корбен обратился к постоянному помощнику английского министра иностранных дел Роберту Ваномарту с вопросом: в какой степени Франция может в будущем быть уверена в немедленном и эффективном (действенном) применении (Англией) всех санкций, предусмотренных в статье 16-й устава Лиги наций в случае нарушения устава Лиги наций в Европе и в случае обращения в Европе к средствам насилия?

Ответ английского правительства был в сущности дан в речи Хорса 11 сентября на пленуме Лиги наций. В этой речи Хорс от имени английского правительства заявил, что перед лицом угрозы итапо-абиссинской войны все члены Лиги наций должны действовать совместно, записав устав Лиги.

Французское правительство, понимая, насколько получить более определенные разъяснения, и оно их отчасти получило в английской ноте от 24 сентября, о которой говорилось выше. Английское правительство заявляет в этой ноте, что вопрос о применении статьи 16-й устава Лиги наций чрезвычайно деликатный, что следует делать различие между «позитивным» (положительным) актом неспровоцированной агрессии и «негативным» (отрицательным) актом несоблюдения условий договора, что, далее, следует учесть «степень виновности и различные степени агрессии». Поэтому вопрос о применении статьи 16-й должен быть решен «в зависимости от обстоятельств каждого отдельного случая».

Это означало, что английское правительство не склонно безоговорочно поддержать Францию, пока она будет считать, что устав Лиги наций нарушен какой-либо страной в Европе, например, в случае дальнейшего нарушения версальского или локкарнского договоров или если бы германские фашисты попытались захватить Австрию «изнутри», совершить «внутренний» переворот в Мемеле и т. д.

5 октября французское правительство дало ответ на эту английскую ноту. Французская нота указывала, что обязательство помощи должно быть взаимным, то есть оно должно обременять Великобританию по отношению к Франции так же, как Франция по отношению к Великобритании. Далее французская нота подчеркивала, что обязательство помощи должно «быть в равной мере обеспечено, независимо от того, является ли государство-агрессор членом Лиги наций». Как известно, из крупнейших европейских держав не-членом Лиги наций является Германия. В заключение французская нота указывает на 2 условия соглашения о совместных действиях:

Англия не должна предпринять никаких военных мер против Италии без предварительного согласия Франции. С другой стороны, Англия обязуется оказать помощь Франции при всех случаях агрессии со стороны Германии или ее наемников.

Официальный ответ на эту ноту английского правительства не опубликован. Из сообщения агентства Рейтер известно лишь, что французский ответ был найден в Лондоне неудовлетворительным. В последующих переговорах Лаваль «стучится» свой ответ, которому в Лондоне был оказан несколько лучший прием. Но, когда английский правительственный запросился Париж, придет ли французский флот на помощь английскому в случае, если последний подвергнется нападению итальянских морских сил, Лаваль ответил, что так как английский флот был сконцентрирован в Средиземном море без консултации с Францией, то он не может сейчас брать на себя каких-либо обязательств без предварительного соглашения. На этой позиции французское правительство остается до сих пор.

Англо-французские переговоры выходят далеко за рамки вопроса о временном соглашении в связи с итапо-абиссинской войной. По существу дело идет о выработке условий более длительного англо-французского сотрудничества. То, что объяснения между Парижем и Лондоном идут параллельно с переговорами о компромиссе за счет Абиссинии, показывает лишь, что возможность англо-французского соглашения непосредственно связана с ходом и исходом итапо-абиссинской войны. Англо-французское соглашение, как и компромисс между Италией и Англией, предполагает по меньшей мере «маленькую» передержку границ Абиссинии, которая фигурирует во всех этих переговорах в качестве разменной монеты.

Мы знаем, таким образом, дело с типичным образом международной политики империализма.

ОБОЗРЕВАТЕЛЬ.

\*) Начиная с этого номера, «Правда» будет регулярно помещать обзор всех главных международных событий.







